

# Schlotheim

## Informationen zu Berufsfeldinhalten der Berufsorientierung

### VHS Bildungswerk – Thomas-Müntzer-Str.

#### BF 10 – Metall, Maschinenbau

- Vorstellung der werkstattüblicher Maschinen und Werkzeuge
- Vorführung der Funktions- und Wirkungsweisen
- Informationen zu verschiedenen Metallarten und deren Verwendung
- Lesen einer technischen Zeichnung für die Herstellung eines Objektes (z.B. Flaschenöffner)
- Übertragung der Maße – mittels Meßwinkel, Stahlmaßstab, Anreißnadel, Körner auf Grundplatte
- Erfahrungen in den Arbeitsgängen Sägen, Feilen, Schleifen, Biegen, Bohren vermitteln
- Gefühl für die Bearbeitung und Formgebung eines Objektes mit Kontrollmöglichkeiten

#### BF 12.2 - Holz und Papier

- Vorstellung der werkstattüblicher Maschinen und Werkzeuge
- Vorführung der Funktions- und Wirkungsweisen
- Informationen zu verschiedenen Holzarten und deren Verwendung
- Herstellen verschiedener Exponate aus Holz durch folgende handwerkliche Arbeitsschritte:  
Lesen und Deutern einer Zeichnung  
Maße auf Holzstück übertragen  
Sägen, Bohren, Raspeln, Feilen, Schleifen, Kleben  
Gefühl für die Bearbeitung und Formgebung eines Objektes mit Kontrollmöglichkeiten

#### BF 12.3 – Glas, Farben, Lacke und Kunststoffe

- Vorstellung der werkstattüblicher Werkzeuge (verschiedene Pinsel, Leime, Hilfsmittel)
- Vorführung der Funktions- und Wirkungsweisen
- Informationen zu verschiedenen Farbarten und deren Verwendung
- Farbkreis erstellen durch verschiedene Farbzusammensetzungen
- Beschichten und Beschneiden mit Farbe von verschiedenen Untergründen
- Verarbeitung von Fertigputz (Hoch- und Tiefrelief)
- Herstellen von Einzelelementen und dessen Zusammensetzung

#### BF 1 – Bauwesen, Architektur, Vermessung

- Vorstellung der werkstattüblicher Maschinen und Werkzeuge
- Vorführung der Funktions- und Wirkungsweisen
- Informationen zu verschiedenen Mauer- und Putzarten und deren Verwendung
- Vermittlung von Grundkenntnissen des Mauerns und die Verbindungsarten
- Arbeiten mit Schalungen (romanische und gotische Bögen)
- Herstellen von Brunnen und Schornstein
- Verarbeitung von Fertigputz (Hoch- und Tiefrelief)

### Bildungszentrum e.V. Mühlhausen – An der Breitsülze

#### BF 15 – Verkehr, Logistik, Transport

- Logistik – Tätigkeiten im Übungslager – computermäßiger Übungsablauf mit Anfangsbestand prüfen – Versand von Gütern mit Begleitschein – Packen von Paketen – Erhalt von Sendungen - Endlagerbestand ermitteln, Inventurverzeichnis erstellen
- Transport – welche Transportmöglichkeiten – auf Straße, Schiene, Schiff- und Luftwege
- Klassifizierung der Gefahrstoffe - Explosive Stoffe und Gegenstände mit Explosivstoff, Gase, Entzündbare flüssige Stoffe, entzündbare feste Stoffe, selbstzersetzliche Stoffe, polymerisierende Stoffe und desensibilisierte explosive feste Stoffe, selbstentzündliche Stoffe

- Gefahrgutklassen – mit Hilfe Videos und unterstützende Bildmaterialien erklärt
- Verkehr- welche Fahrzeugklassen sind erforderlich – Berufskraftfahrer – Busfahrer- Lokführer, Auflagen für Verkehrstüchtigkeit, Gesundheits- und Altersbeschränkungen

#### BF 6+9 – Computer, Informatik – Medien

- Aufbau und Wirkungsweise eines Computers in Hard- und Software erläutert
- gebräuchliche Computerprogramme und Einsatzmöglichkeiten austesten
- Anwendung von Word/Textverarbeitung, Excel/Powerpoint/Internetanwendung
- Erstellen eines Haushaltbuches, Kalenders oder Ähnliches
- Powerpoint-Präsentation über zukünftigen Berufswunsch mit Hilfe Internetrecherche
- Möglichkeiten der Berufswahl im IT-Bereich ermitteln

#### BF 2.2 – Tourismus, Freizeit, Fremdsprachen, Dialogmanagement

##### Bereich Gastronomie

- Information über Verhaltensweisen und Hygienevorschriften in der Küche, Anzugsordnung
- Vorstellung küchenüblicher Maschinen und Werkzeuge – Küchenmaschine, Mixer, Messer
- Vorführung der Funktions- und Wirkungsweisen
- Informationen zu verschiedenen Schneidtechnik und deren Verwendung
- Vermittlung von Grundkenntnissen des Kochens und Backens – tägliche neue Menüwahl
- Themenbezogene Aufgabe z.B. Kindergeburtstag – Einladungskarte , Menükarte, Tischgestaltung, Torte backen und gestalten
- Reinigungs- und Hygienevorschriften und deren Anwendung, wie Abwaschen, Auswischen
- Erkennen und Verwendung von Lebensmitteln

##### Bereich Service

- Eindecken eines Tisches – Erklärungen zu Besteck- und Tellerfolge für verschiedene Anlässe
- Serviettenfalten
- Frühstücksservice- Frühstücksbüfett zubereiten - Bedienung mit Getränken –Abräumen der Tische Abwaschen

#### BF 1 - Garten- und Landschaftsbau – FV Gartenbau

- Informationen über die Garten- und Landschaftsgestaltung
- Eigenständige Planung zur Garten – und Landschaftsgestaltung
- Verschiedene Pflasterarbeiten ausführen und Techniken ausprobieren
- Gartenarbeiten je nach Jahreszeiten – welche Pflanzen angebaut werden
- Pikieren und Umtopfen von Pflanzen, Graben, Hacken, Rechen
- Dekorationsarbeiten zu verschiedenen Anlässen (Ostern, Weihnachten)

#### BF 2.3 Körperpflege, Hauswirtschaft

- Information über Verhaltensweisen und Hygienevorschriften in der Hauswirtschaft, Anzugsordnung
- Vorstellung hauswirtschaftlicher Werkzeuge, Hilfs- und Reinigungsmittel – z. B. Boden-, Wäsche- und Topfreinigung
- Vorführung von Wasch- und Bügeltechniken und der Funktions- und Wirkungsweisen
- Informationen zu verschiedenen Reinigungstechniken und deren Verwendung
- Vermittlung von Grundkenntnissen des Kochens im hauswirtschaftlichen Bereich
- Vermittlung von Grundkenntnissen in der Körperpflege für die Alten- und Krankenpflege

#### BF 16.1 – Sekretariat, Büromanagement

- Vermittlung von Grundkenntnissen bei bürowirtschaftlichen Abläufen – z.B. bei Posteingang und Postausgang, Briefgestaltungsvorschriften, Textverarbeitung in Word und Excel
- Textverarbeitung, Serienbriefe verschicken, Rechnungslegungen versenden

- führen des Post – und Kassenbuches – Fachrechnen
- Kommunikation und Kooperation im Büro und deren Bürokoordination
- Organisation des Arbeitsplatzes
- Erstellen eines Jahreskalenders, Haushaltsbuchführung

#### BF 16.1 - Handel, Verkauf

- Information über Verhaltensweisen und Hygienevorschriften im Verkauf, Anzugsordnung
- Vorstellung handels- und verkaufsüblicher Maschinen und Werkzeuge – Container, Kassen, Beförderungsmittel
- Vorführung der Funktions- und Wirkungsweisen
- Informationen zu verschiedenen Kassentechniken und deren Verwendung
- Vermittlung von Grundkenntnissen im Handel und Verkauf
- Warenannahme und Lagerung – Kühltechniken
- Bestandsüberwachung- Bestellung und Abschreibung von Waren
- Kassierung und Abrechnungen
- Warenpräsentation
- Werbung und Verkaufsförderung
- Arbeitsschutz und Arbeitssicherheit

#### Ludwig-Fresenius-Schulen – Friedrich-Naumann-Str.

##### BF 5.1 – Medizin, Psychologie, Pflege und Therapie

- Vorstellung möglicher Berufe wie Diätassistent, Physiotherapeut, Kinderkrankenschwester, Krankenschwester, Krankenpfleger, Notfallassistent, Fußpflege
- Aufgaben und Anforderungen – praktische Anwendungen zu den einzelnen Berufen
- Einsatzmöglichkeiten – Ausbildungsmöglichkeiten und Dauer

##### BF 13.2 - Sozialwesen und Religion

- Vorstellung möglicher Berufe wie Altenpfleger und Gesundheitspfleger, Sozialassistent in Heimen oder mobilen Einrichtungen
- Aufgaben und Anforderungen – praktische Anwendungen zu den einzelnen Berufen
- Einsatzmöglichkeiten – Ausbildungsmöglichkeiten und Dauer

##### BF 13.1 – Bildung und Erziehung

- Vorstellung möglicher Berufe wie Kindergärtner, Heimerzieher, Sozialassistent in Heimen oder Einrichtungen
- Aufgaben und Anforderungen – praktische Anwendungen zu den einzelnen Berufen
- kreative Spielumsetzungen z.B. Erstellen eigener Puzzle, Kreisspiele, Gesang + Basteln
- Einsatzmöglichkeiten – Ausbildungsmöglichkeiten und Dauer

##### BF 11 – Naturwissenschaften und Labor

- Vorstellung möglicher Berufe wie PTA, Apothekenfachleute, Labormitarbeiter
- Aufgaben und Anforderungen – praktische Anwendungen zu den einzelnen Berufen
- Umsetzungen in den einzelnen Bereichen z.B. Labor – Herstellung vom Creme, chemische Grundkenntnisse über Arzneimittel, Zusammensetzungen und Anwendungen
- Einsatzmöglichkeiten – Ausbildungsmöglichkeiten und Dauer

